INTERNATION ER RECHERCHENBERICHT

Inc. nationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/053226

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G07F19/00 G06F17/00 H04L29/06 Nach der Internationalen Patentklasslfikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) GO7F HO4L GO6F IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Kategorie* Betr. Anspruch Nr. X US 2002/165783 A1 (GONTHIER JEAN-CHARLES 1-9,13, ET AL) 7. November 2002 (2002-11-07) 14 Absatz '0019! - Absatz '0078! X EP 1 361 550 A (SIEMENS AG) . 10-12 12. November 2003 (2003-11-12) Absatz '0015! - Absatz '0031! Anspruch 5 Α EP 1 349 359 A (SIEMENS AG) 1-14 1. Oktober 2003 (2003-10-01) Absatz '0027! - Absatz '0033! DE 100 25 565 A (SIEMENS AG) 1 - 146. September 2001 (2001-09-06) Spalte 3, Zeile 35 - Spalte 4, Zeile 10 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Slehe Anhang Patentfamilie entnehmen * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Theorie angegeben ist Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet ausgeführt) werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 19/04/2005 11. April 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Apostolescu, R Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONATER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Instriationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/053226

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2002165783	A1	07-11-2002	WO WO WO US US	02089407 A 02089437 A 02089382 A 2002165976 A 2002165846 A	12 12 11	07-11-2002 07-11-2002 07-11-2002 07-11-2002 07-11-2002
EP 1361550	Α	12-11-2003	EP WO EP	1361550 A 03096290 A 1502243 A	\1	12-11-2003 20-11-2003 02-02-2005
EP 1349359	A	01-10-2003	EP WO EP	1349359 A 03081890 A 1488627 A	NI .	01-10-2003 02-10-2003 22-12-2004
DE 10025565	Α	06-09-2001	DE WO	10025565 A 0165500 A		06-09-2001 07-09-2001



International Application No
PCT/EP2004/053226

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 G07F19/00 G06F17/00 H04L29/06 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) GO7F HO4L GO6F IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. US 2002/165783 A1 (GONTHIER JEAN-CHARLES 1-9,13,ET AL) 7 November 2002 (2002-11-07) 14 paragraph '0019! - paragraph '0078! EP 1 361 550 A (SIEMENS AG) 10-12 12 November 2003 (2003-11-12) paragraph '0015! - paragraph '0031! claim 5 EP 1 349 359 A (SIEMENS AG) A 1-14 1 October 2003 (2003-10-01) paragraph '0027! - paragraph '0033! DE 100 25 565 A (SIEMENS AG) A 1 - 146 September 2001 (2001-09-06) column 3, line 35 - column 4, line 10 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents : "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but "A" document defining the general state of the art which is not cited to understand the principle or theory underlying the considered to be of particular relevance Invention "E" earlier document but published on or after the International "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document is combined with one or more other such docuother means ments, such combination being obvious to a person skilled "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed in the art. "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 11 April 2005 19/04/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Apostolescu, R Fax: (+31-70) 340-3016

TERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

In Phational Application No PCT/EP2004/053226

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US 2002165783	A1	07-11-2002	WO	02089407	A2	07-11-2002
			WO	02089437	A2	07-11-2002
			WO	02089382	A2	07-11-2002
			US	2002165976	A1	07-11-2002
			US	2002165846	A1	07-11-2002
EP 1361550	Α	12-11-2003	EP	1361550	A1	12-11-2003
			WO	03096290	A1	20-11-2003
			EP	1502243	A1	02-02-2005
EP 1349359	A	01-10-2003	EP	1349359	A1	01-10-2003
			MO	03081890	A1	02-10-2003
			EP	1488627	A1	22-12-2004
DE 10025565	A	06-09-2001	DE	10025565	A1	06-09-2001
			WO	0165500	A1	07-09-2001